

# TeraStation の仕様

## 仕様

最新の製品情報や対応機種については、カタログまたはインターネットホームページ (buffalo.jp) を参照してください。

- インターフェース (LAN 端子)  
IEEE802.3ab 準拠 (1000BASE-T)、IEEE802.3u 準拠 (100BASE-TX)、IEEE802.3 準拠 (10BASE-T)  
伝送速度 (自動認識) : 1000 Mbps 全二重、100 Mbps 全二重 / 半二重、10 Mbps 全二重 / 半二重  
ポート数 : TS-8VHL、TS-6VHL、TS-QVHL、TS-WVHL、TS-RVHL、シリーズ 2 ポート、  
TS-2RZ シリーズ 4 ポート  
コネクタ形状 : RJ-45 型 8 極      アクセス方式 : CSMA/CD 方式  
対応プロトコル : TCP/IP  
対応ネットワークファイルシステム : SMB/CIFS、AFP、FTP、FTPS、SFTP、NFS  
Jumbo Frame フレーム長 : TS-VHL シリーズ : 4102 ~ 9694 bytes   TS-2RZ シリーズ : 1518 ~ 9234 bytes
- インターフェース (USB 端子)  
TS-6VHL、TS-QVHL、TS-WVHL : USB 2.0 端子 (シリーズ A) × 2   USB 3.0 端子 (シリーズ A) × 2  
TS-8VHL : USB 2.0 端子 (シリーズ A) × 2  
TS-RVHL : USB 2.0 端子 (シリーズ A) × 3   USB 3.0 端子 (シリーズ A) × 2  
TS-2RZ : USB 2.0 端子 (シリーズ A) × 6  
対応 USB 機器の詳細については、当社ホームページ (buffalo.jp) にてご確認ください。
- インターフェース (UPS ポート)   UPS 専用ポート (D-SUB 9 ピン (オス)) × 1  
対応 UPS : オムロン社製 UPS、APC 社製 UPS  
対応 UPS 製品名は当社ホームページに記載しています。また、オムロン社ホームページの各製品ページにも記載があります。UPS を購入前にあらかじめご確認ください。
- 内蔵ハードディスク  
TeraStation のハードディスクが故障した場合は、別売の当社製交換用ハードディスク (故障したハードディスクと同容量) に交換ください。詳しくは当社ホームページ (buffalo.jp) をご参照ください。
- 電源      AC100V 50/60 Hz
- 消費電力      TS-8VHL、TS-6VHL : 約 170 W (最大)      TS-QVHL : 約 86 W (最大)  
TS-WVHL : 約 47 W (最大)      TS-RVHL : 約 110 W (最大)  
TS-2RZ (12 台モデル) : 約 220 W (typical)
- 外形寸法 / 重量  
TS-8VHL : 300 × 215 × 230 mm (突起部を除く) / 約 12.5 kg  
TS-6VHL : 300 × 215 × 230 mm (突起部を除く) / 約 11.5 kg  
TS-QVHL : 170 × 215 × 230 mm (突起部を除く) / 約 8 kg  
TS-WVHL : 170 × 170 × 230 mm (突起部を除く) / 約 4.5 kg  
TS-RVHL : 430 × 45 × 420 mm (突起部を除く) / 約 9 kg  
TS-2RZ : 736 × 480 × 88 mm (突起部を除く) / 約 25 kg (12 台モデル)、約 20 kg (4 台モデル)
- 動作環境      温度 5 ~ 35 °C、湿度 20 ~ 80 % (結露なきこと)
- 対応パソコン      LAN インターフェースを搭載した Windows パソコン、Mac  
パソコンとは LAN 接続になり、USB 接続はできません。
- 対応 OS  
Windows 7\*, Windows Vista\*, Windows XP Media Center Edition 2004 または 2005, Windows XP\*, Windows Server 2008, Windows 2003\*, Mac OS X 10.7, 10.6, 10.5, 10.4.11  
\* 32 bit/64 bit に対応しています。

# 出荷時設定

---

TeraStation は出荷時に以下のように初期設定されています。

- 管理者ユーザー名：admin
- パスワード：password
- 共有フォルダー：share(Windows & Macintosh 共用)  
共有フォルダーのゴミ箱機能は「使用する」に設定されています。
- DHCP クライアント  
DHCP サーバーがネットワーク内にある場合は自動取得します。  
DHCP サーバーがネットワーク内に無い場合は、次のように自動設定されます。  
IP アドレス：169.254.xxx.xxx(xxx は TeraStation 起動時に任意の数値が割り当てられます。)  
ネットマスク：255.255.0.0
- 登録グループ  
初期設定にて既に TeraStation には、デフォルトグループ (hdusers、admin、guest) が登録されています。編集、削除はできません。
- Microsoft ネットワークワークグループ設定  
WORKGROUP
- イーサネットフレームサイズ：1518 bytes
- AFP 機能：使用する
- FTP サーバー機能：使用しない
- NTP 機能：使用する
- プリントサーバー機能：使用しない
- Web アクセス機能：使用しない
- Time Machine 機能：使用しない
- TeraSearch 機能：使用しない
- RAID モード：RAID 6 モード

※ TS-WVHL をお使いの場合、RAID 1 モードとなります。

# 内蔵ハードディスクの info フォルダーについて

---

TeraStation の内蔵ハードディスク内「info」フォルダーの中には、マニュアルや NAS Navigator2、簡単バックアップなどのインストールプログラムが収録されています。ネットワーク内のパソコンでユーティリティーを使いたいときにインストールしてお使いください。

[info]-[Japanese] フォルダー

- [NASNavi2] フォルダー - Inst.exe NAS Navigator2 をインストールできます。使いかたについては TeraStation 設定ガイドを参照してください。
- [HDBackup] フォルダー - Inst.exe 簡単バックアップをインストールできます。使いかたについては簡単バックアップの使いかた (PDF ファイル) を参照してください。
- Hdbbackup.pdf 簡単バックアップの使いかた (PDF ファイル) が書かれています。PDF ファイルを見るには Adobe Reader がインストールしてある必要があります。